

Homework #3

Computer Software Design & Lab.
Spring 2020

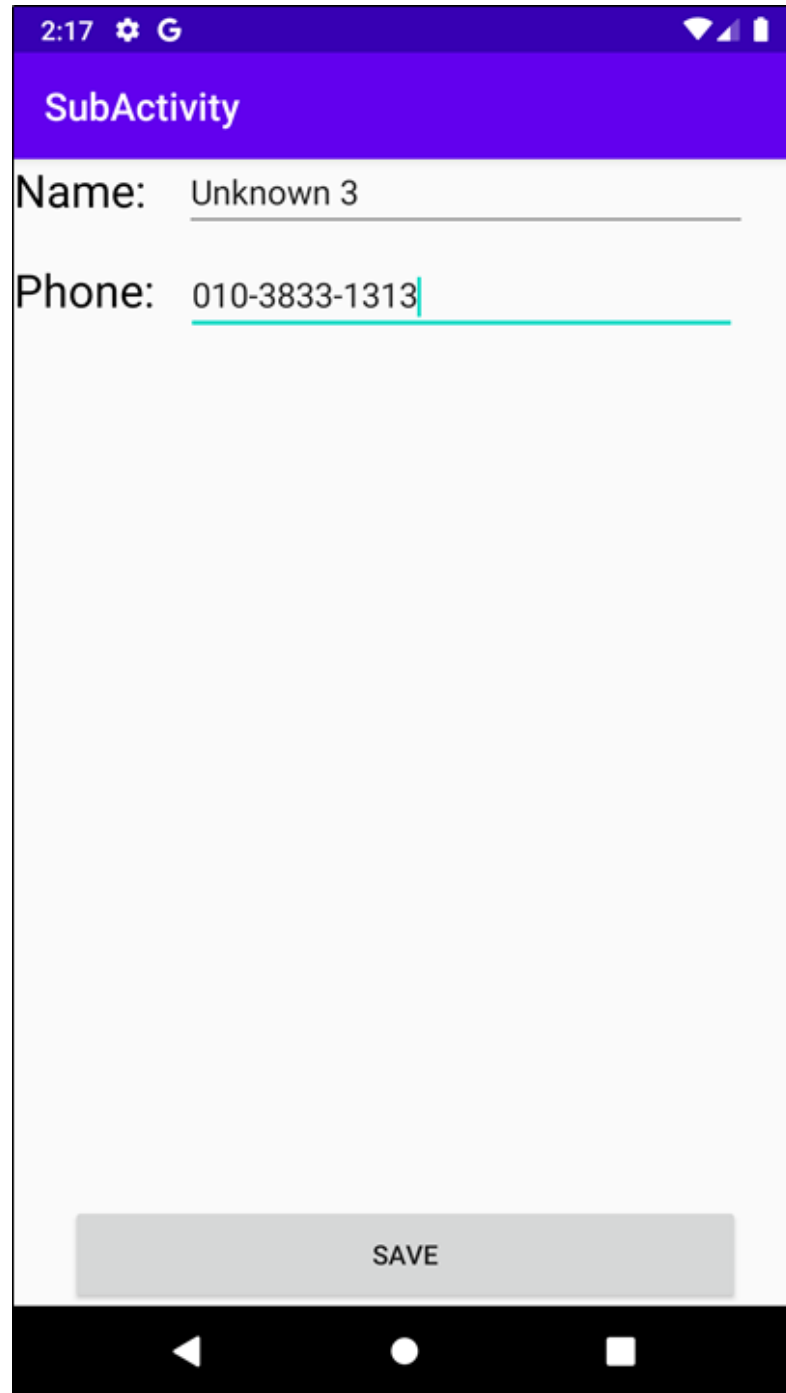
Hyunsoo Cho
Pusan National University
hyunsoo@pusan.ac.kr

- 과제: 간단한 연락처 앱 개발
 - 이름과 연락처를 DB에 저장하여 ListView에 나타낸다.
 - DB에 저장된 연락처를 query를 이용하여 검색한다.
-

1. MainActivity에는 현재 DB에 저장된 연락처가 ListView로 나타나며, 오른쪽 아래 Floating Action Button을 선택하면 연락처를 추가하는 SubActivity로 이동한다.



2. SubActivity에서는 이름과 전화번호를 입력받으며, SAVE 버튼을 클릭하면 연락처가 DB에 저장되며 MainActivity의 ListView에 추가된다.



The screenshot shows a mobile application interface for a SubActivity. At the top, there is a purple header bar with the text "SubActivity". Below the header, the form contains two input fields: "Name:" with the value "Unknown 3" and "Phone:" with the value "010-3833-1313". The "Phone:" field has a red underline. At the bottom of the form, there is a grey button labeled "SAVE". The status bar at the top shows the time "2:17" and various icons. The bottom of the screen shows the Android navigation bar.

3. MainActivity에서는 이름을 입력받고 SEARCH 버튼을 클릭하면, 이름과 일치하는 연락처만 ListView에 나타난다.

